

YR	MO	S38WS	S34WS	WL1351	ASRCA2	ASRCA2	ASRSA2	WSC11W	REUWS2	LSPWS2	LCWSS2
1965	1	642.93	69.76	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1129.71	58.70
1965	2	700.22	76.83	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1268.05	88.78
1965	3	245.52	2.02	115.72	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	608.50	48.71
1965	4	2506.87	1226.81	3689.69	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1986.59	65.15
1965	5	3300.99	1889.83	5190.83	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2700.78	121.69
1965	6	328.27	92.31	420.58	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1157.23	55.16
1965	7	30.62	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	224.30	0.00
1965	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1965	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1965	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1965	11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	39.11
1965	12	1.94	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	366.96	212.23
1966	1	8.90	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	284.24	14.97
1966	2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	136.42	8.94
1966	3	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	8.78	268.49
1966	4	76.27	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	395.60	97.23
1966	5	316.17	24.41	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	685.53	52.17
1966	6	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1966	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1966	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1966	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1966	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1966	11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	32.07	0.00
1966	12	274.05	6.98	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1027.70	86.50
1967	1	537.08	71.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	863.97	62.78
1967	2	183.81	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	370.94	1.86
1967	3	852.63	169.17	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1303.19	67.88
1967	4	1410.69	529.56	1702.43	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1455.60	80.03
1967	5	1547.13	1326.45	2144.14	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2219.47	213.81
1967	6	504.56	1.73	506.29	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	423.90	37.68
1967	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	9.51
1967	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1967	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1967	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1967	11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.20	672.54
1967	12	14.28	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	351.76	344.34
1968	1	216.28	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	507.72	2.80
1968	2	260.89	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	464.47	21.82
1968	3	601.28	20.49	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	816.98	42.08
1968	4	1247.32	566.99	1384.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2126.13	191.10
1968	5	1089.21	470.76	1559.97	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	570.54	9.53
1968	6	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1968	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1968	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1968	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1968	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1968	11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	27.14	77.11
1968	12	367.81	44.39	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1135.83	93.93
1969	1	158.56	41.64	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	367.30	23.36
1969	2	64.24	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	315.37	14.11
1969	3	80.22	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	352.82	21.79
1969	4	203.73	10.45	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	776.34	24.10
1969	5	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	33.12	0.00
1969	6	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1969	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1969	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1969	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1969	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1969	11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1969	12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	22.52	53.79
1970	1	41.86	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	381.82	151.56

1970	2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	67.73	247.75
1970	3	46.60	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	134.41	141.32
1970	4	155.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	434.53	336.24
1970	5	1094.74	604.28	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1538.93	69.10
1970	6	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1970	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	22.34
1970	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1970	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1970	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1970	11	172.23	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	682.02	74.80
1970	12	861.56	85.24	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1301.44	127.85
1971	1	1359.18	376.33	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1834.15	132.15
1971	2	1519.63	530.18	193.41	0.00	0.00	0.00	0.00	1950.50	134.81
1971	3	3115.09	1110.12	4225.23	0.00	0.00	0.00	0.00	2112.61	94.18
1971	4	4562.59	2068.42	6631.05	0.00	0.00	0.00	0.00	2190.54	21.38
1971	5	2061.51	928.89	2914.10	0.00	0.00	0.00	0.00	2047.39	72.87
1971	6	860.33	0.00	639.35	0.00	0.00	0.00	0.00	694.95	48.43
1971	7	63.79	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	311.68	0.22
1971	8	163.11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	365.55	0.00
1971	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1971	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1971	11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1971	12	79.49	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	352.89	0.00
1972	1	39.10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	293.65	0.49
1972	2	0.58	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	164.59	0.00
1972	3	305.86	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	454.65	2.42
1972	4	69.69	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	294.95	12.47
1972	5	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1972	6	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1972	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1972	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1972	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1972	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1972	11	2.43	34.38	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	285.18	6.62
1972	12	14.98	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	196.01	2.22
1973	1	81.95	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	368.62	1.55
1973	2	468.44	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	640.70	33.63
1973	3	614.83	61.51	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1000.25	69.29
1973	4	457.26	114.10	556.19	0.00	0.00	0.00	0.00	1075.78	153.54
1973	5	532.05	79.52	611.57	0.00	0.00	0.00	0.00	1165.75	166.52
1973	6	165.12	0.00	165.12	0.00	0.00	0.00	0.00	315.93	0.00
1973	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1973	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1973	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1973	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1973	11	15.40	22.94	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	516.44	67.69
1973	12	59.60	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	462.65	48.55
1974	1	80.17	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	422.32	49.61
1974	2	288.56	103.86	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1176.30	89.85
1974	3	1014.91	404.93	43.18	0.00	0.00	0.00	0.00	1634.75	102.71
1974	4	1719.06	791.71	2440.38	0.00	0.00	0.00	0.00	2042.65	219.93
1974	5	1404.99	639.19	2044.18	0.00	0.00	0.00	0.00	2335.75	215.28
1974	6	327.00	0.00	221.47	0.00	0.00	0.00	0.00	346.27	37.24
1974	7	319.78	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	538.53	0.00
1974	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1974	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1974	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1974	11	0.00	25.85	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	759.91	109.22
1974	12	6.58	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	155.23	0.56
1975	1	778.09	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	749.28	31.48
1975	2	1156.67	151.34	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1641.95	99.74
1975	3	2641.22	886.78	2683.50	0.00	0.00	0.00	0.00	2086.48	84.80

1975	4	4194.76	1766.51	5668.54	0.00	0.00	0.00	0.00	2063.37	51.02
1975	5	760.95	256.77	1017.73	0.00	0.00	0.00	0.00	648.87	30.83
1975	6	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1975	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1975	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1975	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1975	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1975	11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1975	12	97.88	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	514.57	25.05
1976	1	570.59	10.64	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1052.92	116.62
1976	2	773.22	68.95	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1008.13	81.85
1976	3	18.17	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	238.79	11.40
1976	4	704.49	431.71	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2010.66	180.89
1976	5	62.82	40.32	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	94.67	11.63
1976	6	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1976	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1976	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1976	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1976	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	13.58	0.00
1976	11	31.60	136.87	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	314.01	17.34
1976	12	75.43	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	427.62	25.58
1977	1	17.15	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	224.81	2.19
1977	2	434.87	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	897.06	72.17
1977	3	1593.73	648.73	660.10	0.00	0.00	0.00	0.00	1999.89	113.18
1977	4	1290.38	652.34	1832.32	0.00	0.00	0.00	0.00	1984.25	125.79
1977	5	121.94	64.45	30.12	0.00	0.00	0.00	0.00	305.50	0.00
1977	6	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1977	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1977	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.59	0.00
1977	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1977	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1977	11	8.34	131.92	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	614.16	53.03
1977	12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	58.51	6.96
1978	1	1.54	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	91.91	0.00
1978	2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.96	0.00
1978	3	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	95.20	1.72
1978	4	211.13	8.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	648.92	28.20
1978	5	407.22	9.74	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	811.97	59.49
1978	6	89.31	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	178.67	0.00
1978	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1978	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1978	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1978	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1978	11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.18	9.70
1978	12	154.37	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	486.69	5.33
1979	1	116.12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	464.87	0.00
1979	2	585.26	10.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	901.47	89.34
1979	3	1095.63	449.27	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1692.04	110.14
1979	4	1996.00	954.65	815.01	0.00	0.00	0.00	0.00	1686.48	75.91
1979	5	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	67.16
1979	6	3.91	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	63.07	86.92
1979	7	1.88	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	43.62	0.00
1979	8	335.73	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	388.61	0.50
1979	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1979	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1979	11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	25.05	10.01
1979	12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	15.30	0.00
1980	1	150.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	706.21	36.13
1980	2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	111.19	0.00
1980	3	146.06	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	403.63	20.08
1980	4	183.31	22.83	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	448.35	26.32
1980	5	593.09	70.12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1106.28	49.38

1990	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1990	11	422.62	613.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1256.93	104.63
1990	12	1793.79	1221.67	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1670.64	72.85
1991	1	331.49	64.11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	749.62	44.57
1991	2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	11.04	0.00
1991	3	23.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	238.10	8.22
1991	4	55.33	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	166.74	15.99
1991	5	29.32	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	215.57	0.12
1991	6	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1991	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1991	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1991	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1991	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1991	11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	61.06	768.36
1991	12	17.68	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	151.57	297.77
1992	1	8.06	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	41.28	389.09
1992	2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	40.81	206.75
1992	3	142.03	7.68	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	616.30	103.70
1992	4	200.43	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	358.48	0.83
1992	5	836.56	171.63	78.18	0.00	0.00	0.00	0.00	1450.66	111.39
1992	6	163.09	0.00	42.41	0.00	0.00	0.00	0.00	141.74	15.19
1992	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1992	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1992	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1992	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.70	0.00
1992	11	45.64	114.60	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	390.31	24.41
1992	12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	138.90	0.85
1993	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	18.72	1.42
1993	2	29.40	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	251.52	2.97
1993	3	165.87	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	515.71	22.64
1993	4	14.79	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	110.18	0.00
1993	5	1032.96	351.14	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1500.52	66.89
1993	6	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.09	0.00
1993	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1993	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1993	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1993	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1993	11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	38.96	2.08
1993	12	167.17	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	708.52	70.83
1994	1	37.72	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	184.84	10.16
1994	2	6.23	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	114.30	0.21
1994	3	415.80	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	615.34	201.83
1994	4	523.30	61.46	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	880.98	60.60
1994	5	70.43	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	171.51	0.00
1994	6	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1994	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1994	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1994	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1994	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1994	11	0.00	6.45	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	73.75	4.76
1994	12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1995	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1995	2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	57.40	12.35
1995	3	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	205.81
1995	4	20.15	21.97	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	472.46	111.63
1995	5	141.97	35.83	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	765.14	69.10
1995	6	7.94	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	33.98	0.94
1995	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1995	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1995	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1995	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1995	11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	138.09	5.54

1995	12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	456.75	10.07
1996	1	153.82	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	729.94	60.20
1996	2	783.97	45.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	929.91	71.10
1996	3	389.04	120.24	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	700.87	47.81
1996	4	121.70	24.73	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	791.72	71.47
1996	5	18.17	5.49	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	544.72	53.54
1996	6	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1996	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1996	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1996	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1996	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1996	11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	16.03	84.71
1996	12	219.71	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	726.02	22.10
1997	1	84.66	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	272.41	12.26
1997	2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	46.89	0.00
1997	3	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	23.09	0.00
1997	4	1.70	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	129.10	1.95
1997	5	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	54.55	5.95
1997	6	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1997	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1997	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1997	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1997	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1997	11	0.00	40.82	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	364.31	45.69
1997	12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	148.11
1998	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	414.12
1998	2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	242.25
1998	3	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	478.53
1998	4	17.14	88.30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	678.73	205.20
1998	5	858.16	609.27	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1829.24	100.64
1998	6	148.77	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	228.44	0.52
1998	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1998	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1998	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	17.85
1998	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1998	11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.75	12.88
1998	12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1999	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1999	2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	175.66	7.97
1999	3	451.70	416.84	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1619.65	113.89
1999	4	2284.84	1188.06	1981.48	0.00	0.00	0.00	0.00	2121.99	78.63
1999	5	1305.87	575.88	1791.38	0.00	0.00	0.00	0.00	2061.90	105.58
1999	6	10.01	0.00	10.01	0.00	0.00	0.00	0.00	13.30	0.06
1999	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.09
1999	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1999	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1999	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1999	11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.20
1999	12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	49.48	246.01
2000	1	325.00	4.51	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	912.50	103.75
2000	2	660.97	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	852.73	96.57
2000	3	738.62	112.51	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	879.61	66.86
2000	4	19.56	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	140.64	0.00
2000	5	632.14	216.62	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1765.31	81.08
2000	6	80.62	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	102.63	0.00
2000	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2000	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	127.19
2000	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2000	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2000	11	148.82	2.96	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	853.10	48.07
2000	12	149.80	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	483.63	33.82